

Possível inversão de
eletrodos que não
impede o laudo |
Possible electrode
inversion that does
not prevent the
report

- [Definição | Definition](#)
- [Exemplos | Examples](#)

Definição | Definition

Esta mensagem é incluída no laudo quando o traçado eletrocardiográfico apresenta alterações que sugerem inversão de posicionamento dos eletrodos que NÃO prejudica a análise do exame:

- Presença de P, QRS e T positivos em AVR e em V6

E/OU

- Alteração da progressão normal da onda R de V1 a V6, sem prejudicar a análise de exame

This message is included in the report when the electrocardiographic tracing presents changes that suggest inversion of electrode positioning that DOES NOT affect the analysis of the exam:

- Presence of positive P, QRS and T in AVR and V6

AND/OR

- Change in the normal progression of the R wave from V1 to V6, without compromising the examination analysis

Exemplos | Examples

Exemplo 1 | Example #1

Paciente feminina, 66 anos, em avaliação pré-anestésica. Tem diagnóstico de diabetes mellitus. Ao ECG, apresenta ritmo sinusal regular e traçado dentro dos limites da normalidade para idade e sexo. Apresenta possível inversão de eletrodos em V2 e V3 que não impede o laudo.

66-year-old female patient undergoing pre-anesthetic evaluation. She has medical history of diabetes mellitus. On ECG, tracing shows regular sinus rhythm and tracing within normal limits for her age and sex. There is a possible lead reversal in leads V2 and V3 that does not preclude interpretation.



